



FICHE SIGNALÉTIQUE

COMPLEX ORANGE

SECTION I IDENTIFICATION DU PRODUIT

NOM DU PRODUIT: COMPLEX ORANGE

TYPE DE PRODUIT: DÉGRAISSANT À BASE DE SOLVANT D'AGRUMES

CLASSIFICATION SIMDUT: D2B, E

SECTION II INGRÉDIENTS DANGEREUX

NUMÉRO "CAS"	%	NOM(S) CHIMIQUE(S)	TOXICITÉ
5989-27-5	5-10	d'LIMONÈNE	VLE 150 ppm
6834-92-0	1-5	MÉTASILICATE DE SODIUM	DL ₅₀ ORALE (RAT) 622 mg/kg
107-41-9	1-5	HEXLÈNEGLYCOL	DL ₅₀ ORALE (RAT) 4000 mg/kg
9016-45-9	5-10	NONOXYNOL-10	DL ₅₀ ORALE (RAT) 2500 mg/kg

SECTION III PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

APPARENCE: LIQUIDE CLAIR ET ORANGE	ODEUR: PARFUMÉE	pH (CONCENTRÉ): 12,5
POINT D'ÉBULLITION (°C): 100	GRAVITÉ SPÉCIFIQUE: 1,0	SOLUBILITÉ DANS L'EAU (%): 100

SECTION IV RISQUES D'INCENDIE OU D'EXPLOSION

POINT D'ÉCLAIR (°C): AUCUN	MODE D'EXTINCTION: NON-APPLICABLE
TECHNIQUES SPÉCIALES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE: AUCUNE	
RISQUES PARTICULIERS EN CAS D'INCENDIE OU D'EXPLOSION: AUCUN	

SECTION V PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES

EFFETS DE SUREXPOSITION	CLASSIFICATION DES RISQUES	SYSTÈME D'EVALUATION 0 = DANGER MINIME 1 = DANGER FAIBLE 2 = DANGER MOYEN 3 = DANGER SÉRIEUX 4 = DANGER GRAVE
INGESTION: LÉGÈREMENT MODÉRÉMENT TOXIQUE	SANTÉ: 2	
INHALATION: IRRITATION NASALE, ÉTOURDISSEMENT, FAIBLESSE, MAUX DE TÊTE	INFLAMMABILITÉ: 0	
ABSORPTION DERMIQUE: INCONNUE	RÉACTIVITÉ: 1	
CONTACT AVEC LA PEAU: MODÉRÉMENT IRRITANT, DERMATITE	AVERTISSEMENT SPÉCIAL: AUCUN	
CONTACT AVEC LES YEUX: MODÉRÉMENT IRRITANT		

SECTION VI PREMIERS SOINS

INGESTION: NE PAS FAIRE VOMIR. FAIRE BOIRE 3-4 VERRES DE LAIT OU D'EAU. APPELER UN MÉDECIN.
INHALATION: EMMENER LE MALADE À L'AIR FRAIS.
LA PEAU: RINCER AVEC DE L'EAU PENDANT 15 MINUTES. SI L'IRRITATION PERSISTE, APPELER UN MÉDECIN.
LES YEUX: RINCER AVEC DE L'EAU PENDANT 15 MINUTES. SI L'IRRITATION PERSISTE, APPELER UN MÉDECIN.

SECTION VII DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ

STABLE: X INSTABLE:	ÉTATS À ÉVITER: AUCUN
INCOMPATIBILITÉ (Matériaux à éviter): PUISSANTS AGENTS COMBURANTS	
PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX: AUCUN	
POLYMÉRISATION DANGEREUSE: PEUT SE PRODUIRE: NE SE PRODUIRA PAS: X	

SECTION VIII MESURES PRÉVENTIVES

GANTS DE PROTECTION: OUI	PROTECTION DES YEUX: OUI	VENTILATION: LOCALE: GÉNÉRALE: X
PROTECTION RESPIRATOIRE (Genre): NON		
AUTRE(S) ÉQUIPEMENT(S) DE PROTECTION (Genre): EN CAS DE DÉVERSEMENT, PORTER UN TABLIER ET DES BOTTES RÉSISTANTS AUX PRODUITS CHIMIQUES.		
MESURE À PRENDRE EN CAS DE FUITE DU PRODUIT: ÉPONGER LE DÉVERSEMENT. RINCER AVEC DE L'EAU ET LAISSER SÉCHER.		
TRAITEMENT DES DÉCHETS: RINCER AVEC DE L'EAU DANS LES SYSTÈMES D'ÉVACUATION SELON LES RÈGLEMENTS MUNICIPAUX, PROVINCIAUX ET FÉDÉRAUX.		
INSTRUCTIONS D'ENTREPOSAGE ET DE MANIPULATION: PROCÉDURES NORMALES DE MANIPULATION. ENTREPOSAGE INTÉRIEUR À UNE TEMPÉRATURE ENTRE 4-40°C RECOMMANDÉ		
AUTRE(S) MESURE(S) DE PRÉCAUTION: SUIVRE LE MODE D'EMPLOI SUR L'ÉTIQUETTE.		
NIP: 1760	CLASSIFICATION TMD: 8	# D'URGENCE (TMD SEULEMENT) : (613) 996-6666 (\$ VIRÉS)

SECTION IX PRÉPARATION

PRÉPARÉE PAR: D.R. DUNLOP	# DE TÉLÉPHONE: (613) 745-6861	DATE: LE 4 OCTOBRE, 2001	MSDS.123
LES PRODUITS DUSTBANE LIMITÉE, 25 PLACE PICKERING, OTTAWA, ONTARIO, K1G 5P4			

COMPLEX ORANGE

Dégraissant à base de solvant d'agrumes

"Un nettoyeur d'agrumes naturel et biodégradable qui enlève rapidement les graisses et les saletés les plus incrustées."

CARACTÉRISTIQUES ET BÉNÉFICES

dégraissant supérieur - efficace pour tous genres de saleté et de graisse

nettoyant d'agrumes naturel - biodégradable; solvant à base d'agrumes

pH stabilisateur - nettoyage exceptionnel

fragrance plaisante - frais arôme d'orange

versatile - utilisez avec une vadrouille, une éponge, un chiffon, un pulvérisateur ou une laveuse à pression

soluble dans l'eau - se mélange facilement avec l'eau

UTILISATIONS

Peut être utilisé là où les dégraissants conventionnels ont déjà été utilisés comme dans les entrepôts, imprimeries, garages, usines et salles de bain.

MODE D'EMPLOI

LES TAUX DE DILUTION RECOMMANDÉS:

NETTOYAGE LÉGER 1:80

NETTOYAGE NORMAUX 1:30

GRAND NETTOYAGE 1:15

Note: Ajustez les taux selon vos besoins de nettoyage.

Peut être utilisé avec une vadrouille, une éponge, un chiffon, un pulvérisateur ou une laveuse à pression. Rincer à l'eau potable. Éviter tout contact avec les surfaces sur lesquelles on prépare des aliments.

SPÉCIFICATIONS

Apparence	liquide clair et orange	Solvant	d-limonène
Fragrance	orange	Phosphate	non
Viscosité	tel que l'eau	SIMDUT	oui
% d'ingrédients actifs	20,0	TMD	oui
pH (conc.)	12,8		
pH (1%)	10,6		
Non-volatile %	12,0		